Inde	ex of	Clair	ms

Application No.

10/700,253

Examiner

George D. Spisich

Applicant(s)

REAST, JOHN BOLLAND

Art Unit

3616

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
o	Objected

							L	ь		-	
Claim	Γ	:[CI								
Final	71=18>				ate						Final
1	V										
1 2 3				_				\dashv	_		
3	\sqcup	_	\perp	1			Ш		_		
4	Н	-	-	+	_			\dashv	4		
5		\dashv	-+	+		_		\dashv	-		
6	H	-	+	\dashv	_		\vdash	\dashv			
8	1-1	\dashv	\dashv	7		-	Н		_		
9	П		\dashv	\dashv		-			\neg		
10	T	\neg			_						
11											
12 13											
13			_	_		L	_	Ш	\Box		
14	ļ	_	4	_		_	<u> </u>	-	_		
15			\dashv	4		-	├-	-	-		
16	-	-		-			╁				_
17 18	+-	\vdash	-			┝	+-	\vdash			_
19	+	\vdash		\dashv		╁╌	┢	-			
20	+-	H	-			1-	T	\vdash			
21	+			П			T				
22		П					\top				
23											
23 24								_			
25	1_					L	1_		<u> </u>		
26	-	-				\vdash	┼	\vdash	_		-
27	-			_	ļ	╁	┼	1-	-		
28 29	+	-	\vdash	_	-	╁	+-	+			-
30	+			-	┝	╁	╁┈	\vdash			-
31	+	\vdash	\vdash		-	+	+	+-	<u> </u>		-
32	\dagger	 	Н	_	-	T	1	\dagger	\vdash		
33	1	\vdash	П		Г						
34						Ι					
35							ļ	ļ	$oxed{oxed}$		
36	4_	ot		L	_	1		1	_		<u> </u>
37		↓_		_	_	\perp	-	┼	1		_
38	-	ļ	_		┡	╀	+-	╀	-		-
39 40		╀	-	-	<u> </u>	+-	+	┼	╁		-
41	+	╁	├	\vdash	-	+	+	+	-	1	-
41	+	+-	\vdash	-	H	╁	+	+	\vdash		-
43	+	1	†	<u> </u>	T	+	+	1	T	1	
44		\dagger			T	\top	1	1		1	
45	;			Γ		I		\perp]	
46	;										
47			<u> </u>	L	L	Ĺ		\bot	\perp		
48	1	\perp	↓_	 -	1	+	+	-	+	-	-
49		\perp	 	₽-	-	+	+	+	+	-	-

							_		١						_
- [Cla	im T		_		_		П	ate				_	7	÷.
1	Cla	M111	7		Т	_		누	all	<u>_</u>		г	τ-	٦:	
	Final	Original										ė.			
		51		_	İ			1					İ		
		52			Т			١		ŀ					
		53			Ť	_		1				Γ	Τ	٦	
	-	54			Ť	_	-	†	_	_	\vdash	1	Ť	ヿ	
H		55	\neg		+		-	+		\vdash	1	\vdash	t	٦	
		56		г	†	_	H	†	_			\vdash	T	_	
1		57	_	Н	+		-	1		ÌТ		t	t	\exists	
-		58	_	Т	†	_	Г	†	_	1		Т	T		
		59			1	_	Т	1		T	\top	Г	1		
		60		1	7		Г	1				Γ	T		
		61	_		1		Γ	Ì							
		62		Г	1								Ι		
		63					L	╛		L		_	1		1
		64		L	4	_	L	_		<u> </u>	<u> </u>	╄	4	_	
		65		_	4		L	4	_	╄	1	╁	+		
	ļ	66		L	4		_	4		1_	١.	╄	+	_	
	<u> </u>	67		1	4		┞	4		╄	┼	╀	+		
		68		╀	4		1	-		 −	╁	╀	+	_	
	<u> </u>	69		╀	4		╀	_	_	╀╌	+	┿	+		
		70 71		╀	\dashv	_	╁	-		╀	+	╁	$^{+}$	_	
		72		╁╌	-	_	+	-		╁	+	+	+		
		73	-	t	1		╁		_	+	1	\dagger	+		
	_	73 74	\vdash	t	_		t			T	1	T	7	_	
		75		1			Τ			Τ	T	T	T		
		76		Γ							\perp				
		77					L		L	L	1_	\perp	_	_	
		78 79	L	╀			Ļ	_	_	\perp	\perp	4	4		
		79	L	1	_	L	1		_	+	4	+	4		
		80	-	╀		┝	+			+-	+-	+	\dashv		ł
	<u> </u>	81 82	┝	╁	-	-	╀	_	-	╁	+	+	-1		
	ļ	83	┢	+	_	-	+	_	⊢	╁	+	+	+	_	1
	-	84	╁	╁	_	┝	+	-	┢	+	+-	十	ᅡ		1
		85	-	十	_	-	†	-		1	\dagger	+	7		1
		86	T	+		T	+		†	\top	┪	\top			1
		87		T]
		88		Ι					L	\perp	\perp		_		
		89	L	\perp		L	1		_	1	1	_	4		
	<u> </u>	90	L	4		<u> </u> _	4	_	L	- -	+	4	4	_	
	-	91	\vdash	\downarrow		ـ	+		╀	+		+	4	_	4
		92	-	+		-	+		-	+	+	+	-	_	-
	-	93 94	+	+		+	+		╁╌	+	+	+	ㅓ	-	1
	\vdash	95	+	+		\vdash	+	_	╁	+	+	+	+		1
	-	96	H	$^{+}$	_	1-	+	_	†	+	+	+	-	_	1
		97	T	+	_	t	+		T	\dagger	\top	1-		_	1
		98	1	Ť		T	7	_	T	T	\top	1]
1		99	1	T	_							I]

Claim Date Tell Tell Tell Tell Total Tell 101 Tell 102 Tell 103 Tell 104 Tell 105 Tell 106 Tell 107 Tell 108 Tell 109 Tell 110 Tell 111 Tell 112 Tell 113 Tell 114 Tell 115 Tell 116 Tell 117 Tell 118 Tell 119 Tell 120 Tell 121 Tell 122 Tell 123 Tell 124 Tell 125 Tell 126 Tell 127 Tell 130 Tell 131 Tell	Date							
101	\dashv							
102	- Control							
102								
103								
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144								
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144								
106	7							
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 144	7							
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144	\neg							
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141								
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142								
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142								
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141								
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141								
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\Box							
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_							
121	4							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	_							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	_							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	_							
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	_							
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	-							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141								
129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\dashv							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142								
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\dashv							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142								
134 135 136 137 138 139 140 141 142	\dashv							
136 137 138 139 140 141 142	\dashv							
136 137 138 139 140 141 142	\dashv							
138 139 140 141 142								
138 139 140 141 142	-							
139 140 141 142	\vdash							
140 141 142								
141 142	H							
142	М							
	П							
143								
143								
146								
147								
146 147 148 149								
149								
150								